VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM **GEBIET DES PATENTWESENS**

PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE **PATENTIERBARKEIT**

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebuites Patentwesensch

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Aktenzelchen des Anmelders oder Anwalts 40cdh/229219	WEITERES VORGEH	EN :	siehe Formblatt PCT/IPEA/416	
Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/002964	Internationales Anmeldedatu 20.03.2004	ım (TagMonatUahr)	Prioritätsdatum (TagMonat/Jahr) 05.07.2003	
Internationale Patentklassifikation (IPK) ode F15B1/22, F15B1/24	r nationale Klassifikation und IF	PK		
		•		
Anmelder HYDAC TECHNOLOGY GMBH et	al.			
Bei diesem Berlcht handelt es sic internationalen vorläufigen Prüfu Artikel 36 übermittelt wird.	ch um den internationalen v ng beauftragten Behörde na	orläufigen Prüfungs ach Artikel 35 erstell	bericht, der von der mit der It wurde und dem Anmelder gemäß	
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 7 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.				
3. Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; diese umfassen				
a. (an den Anmelder und das Internationale Büro gesandt) insgesamt Blätter; dabei handelt es sich um				
Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).				
Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eine Änderung enthalten, die über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgeht.				
b. (nur an das International	<i>e Būro gesandt)</i> i> insgesan , der <i>l</i> die ein Sequenzproto Form, wie im Zusatzfeld be	nt (bitte Art und Anz okoll und/oder die da		
4. Dieser Bericht enthält Angaben	zu folgenden Punkten:			
☐ Feld Nr. I Grundlage de	s Bescheids			
☐ Feld Nr. II Priorität				
Anwendbarke	eit	Neuheit, erfinderisch	he Tätigkeit und gewerbliche	
	inheitlichkeit der Erfindung			
und der gewe	erblichen Anwendbarkeit; U	(2) hinsichtlich der N nterlagen und Erklä	euheit, der erfinderlschen Tätigkeit rungen zur Stützung dieser Feststellung	
	ngeführte Unterlagen			
	längel der internationalen A			
☐ Feld Nr. VIII Bestimmte B	emerkungen zur internatior	nalen Anmeldung 		
Datum der Einreichung des Antrags		Datum der Fertigstell	ung dieses Berichts	
27.05.2004		02.08.2005		
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde		Bevollmächtigter Bec	liensteter	
Europäisches Patentamt NL-2280 HV Rijswijk - Pa Tel. +31 70 340 - 2040 To	vs Bas	Rechenmacher,	M 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	
Fax: +31 70 340 - 3016	O1 001 0p	Tel. +31 70 340- 🦞	085	

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/002964

	eld Nr. i	
1. H e	ingereich	n der Sprache beruht der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie t wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.
E	l Der B bei de	ericht beruht auf einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, er es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist:
	☐ int ☐ Ve ☐ in	ernationale Recherche (nach Regeln 12.3 und 23.1 b)) eröffentlichung der internationalen Anmeldung (nach Regel 12.4) ernationale vorläufige Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)
	Anmalda:	ch der Bestandteile* der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf (<i>Ersatzblätter, die dem</i> Amt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als Alich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):
i	Beschreil	oung, Seiten
	1-10	in der ursprünglich eingereichten Fassung
	Ansprüci	ie. Nr.
	1-9	in der ursprünglich eingereichten Fassung
	Zeichnur	ngen, Blätter
	1/1	in der ursprünglich eingereichten Fassung
	☐ eine Sequen	em Sequenzprotokoll und/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das zprotokoll
3.	☐ Auf	grund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:
		Beschreibung: Seite Ansprüche: Nr.
		Zeichnungen: Blatt/Abb.
		Sequenzprotokoll <i>(genaue Angaben)</i> : etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :
4.	aufgelis Auffass	eser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend steten Änderungen erstellt worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach sung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehei 70.2 c)).
		Beschreibung: Seite Ansprüche: Nr.
		Zeichnungen: Blatt/Abb.
		etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen (genaue Angaben):
	* We	enn Punkt 4 zutrifft, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkur etzt" versehen werden.

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/002964

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N) Ja: Ansprüche 1-9

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS) Ja: Ansprüche

Nein: Ansprüche 1-9

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA) Ja: Ansprüche: 1-9

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

Feld Nr. VII Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung

Es wurde festgestellt, daß die internationale Anmeldung nach Form oder Inhalt folgende Mängel aufweist:

siehe Beiblatt

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

- 1 Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:
 - D1: DE 196 16 501 C (HYDAC TECHNOLOGY GMBH) 18. September 1997 (1997-09-18)
 - D2: WO 02/40871 A (HYDAC TECHNOLOGY GMBH; WEBER NORBERT (DE)) 23. Mai 2002 (2002-05-23), in der Anmeldung erwähnt
 - D3: US-A-2 753 892 (EDWIN DEARDORFF CLINTON ET AL) 10. Juli 1956 (1956-07-10)
 - D4: DE 101 61 475 A (ROETELMANN GMBH) 4. Juli 2002 (2002-07-04), in der Anmeldung erwähnt
 - D6: DE 12 31 163 B (CATERPILLAR TRACTOR CO) 22. Dezember 1966 (1966-12-22)
 - Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, weil der Gegenstand der Ansprüche 1-9 nicht auf einer erfinderischen Tätigkeit im Sinne von Artikel 33(3) PCT beruht.
 - 2.1 In Bezug auf den unabhängigen Anspruch 1
 - 2.1.1 Dokument D1 offenbart (die Verweise in Klammern beziehen sich auf dieses Dokument, vgl. insbesondere die Abbildung):

Hydrospeicher, insbesondere Kolbenspeicher, mit einem Speichergehäuse (12, 14, 16) und mit mindestens einem darin angeordneten Gasraum (20) und einem Fluidraum (22), die über ein Trennelement (18), insbesondere in Form eines Kolbens, voneinander getrennt sind, wobei (...) der Hydrospeicher einen Kugelhahn (42) aufweist, der in seiner Öffnungsstellung oder Schließstellung einen fluidführenden Weg () vom Inneren des Speichergehäuses (12, 14, 16) nach außen freigibt bzw. absperrt.

- 2.1.2 Hiervon unterscheidet sich der Hydrospeicher gemäß Anspruch 1, indem das eine freie Ende des Speichergehäuses über einen Ventilblock abgeschlossen ist, der einen Kugelhahn aufweist.
- 2.1.3 Hierdurch lässt sich eine kompakte und robuste Anordnung aus Hydrospeicher und Kugelhahn schaffen, die zudem weniger potentielle Leckagestellen aufweist.
- 2.1.4 Die mit der Erfindung zu lösende Aufgabe kann also darin gesehen werden, eine Anordnung aus Hydrospeicher und Kugelhahn anzugeben, die gegenüber dem Stand der Technik hinsichtlich Platzbedarf und Zuverlässigkeit verbessert ist.
- Der Fachmann, der mit dem in 2.1.4 angegebenen Problem konfrontiert ist, würde erkennen, dass sich mit einer Bauweise wie in Dokument D2 (vgl. insbesondere die Abbildung), bei der der Hydrospeicher nicht "offen" mit ein oder mehreren Ventilen verrohrt ist, sondern vielmehr die Ventile in ein freies Ende des Speichergehäuses eingebaut sind, das o.g. Problem lösen lässt. Auch ohne Kenntnis von D2 würde eine solche Lösung eine übliche konstruktive Maßnahme darstellen, durch die der Fachmann ohne erfinderisches Zutun zu einem Hydrospeicher gemäß Anspruch 1 gelangen würde. Auch Abbildung 1 in Dokument D3 legt eine solche Bauweise nahe.
- 2.2 Die abhängigen Ansprüche 2-9 enthalten keine Merkmale, die in Kombination mit den Merkmalen irgendeines Anspruchs, auf den sie sich beziehen, die Erfordernisse des PCT in bezug auf erfinderische Tätigkeit erfüllen. Die zusätzlichen Merkmale der Ansprüche 2-9 sind entweder aus dem zitierten Stand der Technik bekannt oder sind für den Fachmann naheliegend. Für den Fachmann wäre es ohne Weiteres möglich, diese Merkmale mit entsprechender Wirkung auch bei einem Hydrospeicher nach Dokument D1 anzuwenden und so ohne erfinderisches Zutun zu einem Hydrospeicher gemäß Anspruch 1 zu gelangen.
- 2.2.1 In Bezug auf die Ansprüche 2 und 3

Die zusätzlichen Merkmale dieser Ansprüche beziehen sich auf die Einbauposition des Kugelhahns und den Verlauf des fluidführenden Weges bezüglich des Speichergehäuses. Dies sind einfache konstruktive Maßnahmen, die im Rahmen dessen liegen, was ein Fachmann im Rahmen seiner Routinetätigkeit zu tun pflegt, um die Anforderungen z.B. hinsichtlich Einbauraum, Fertigungsmöglichkeiten und Fertigungskosten möglichst gut zu erfüllen.

2.2.2 In Bezug auf Anspruch 4

Einschraubteile und deren Anwendung sind dem Fachmann bekannt (vgl. z.B. Abb. 1 in Dokument D4).

2.2.3 In Bezug auf Anspruch 5

Die Betätigung eines Kugelhahns im Speziellen oder eines Ventils im Allgemeinen mit einer Handhabe ist im Stand der Technik weit verbreitet und allgemein bekannt (siehe z.B. Dokument D4, Spalte 3, Absatz 18 sowie Dokument D1, Abb., Bezugszeichen 64).

2.2.4 In Bezug auf Anspruch 6

Die Position des Handgriffs wird vom Fachmann im Einzelfall je nach Anforderungen (u.a. Einbauraum, Fertigungsmöglichkeiten und Ergonomie) ohne erfinderisches Zutun im Rahmen seiner Routinetätigkeit festgelegt.

2.2.5 In Bezug auf die Ansprüche 7 und 8

Die zusätzlichen Merkmale dieses Anspruchs sind zwar im zitierten Stand der Technik nicht in ihrer Gesamtheit offenbart, jedoch durch Dokument D2 nahegelegt (siehe insbesondere die Abb. und Seite 5, Zeile 10-15).

2.2.6 In Bezug auf Anspruch 9

Die zusätzlichen Merkmale dieses Anspruchs sind aus Dokument D6 bekannt (vgl. Spalte 3, Zeile 20-29, Spalte 4, Zeile 19-37 und die Abb. 1-5).

3 Verschiedenes

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/002964

Gegenwärtig ist nicht erkennbar, welcher Teil der Anmeldung die Grundlage für einen neuen Anspruch bilden könnte, der die Anforderungen des PCT hinsichtlich Neuheit und erfinderischer Tätigkeit erfüllt.

Zu Punkt VII

Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung

Im Widerspruch zu den Erfordernissen der Regel 5.1 a) ii) PCT werden in der Beschreibung weder der in den Dokumenten D1, D3 und D6 offenbarte einschlägige Stand der Technik noch diese Dokumente angegeben.